



PAINT REMOVER TEST KIT

FARBENTFERNER - MALINGSFJERNER - PAINT REMOVER - FÄRGBORTTAGARE

DE

Paint Remover Test Kit
inklusive allen drei Produkten
und Zubehör, für ein
erfolgreiches Ergebnis.

DK

Paint Remover Test Kit
inklusive alle tre produkter og
tilbehør, der er nødvendige for
et vellykket resultat.

EN

Paint Remover Test Kit
including all three products
and accesories needed for a
successful result.

SE

Paint Remover Test Kit
inklusive alla tre produkter och
tillbehör som behövs för ett
lyckat resultat.



3 x 250ml

3 PRODUCTS



ECO



XTRA



PH

4 EASY STEPS



APPLY



COVER



REMOVE



CLEAN

DEUTSCH

Jedes Farbentfernungsprojekt hat seine eigene einzigartige Beschichtungsgeschichte und Herausforderungen. Der optimale Farbentferner und das Verfahren zur Überwindung dieser Herausforderungen können jedoch leicht ermittelt werden, indem "Test-Flächen" vor dem Starten eines Projekts angelegt werden.

- Ziehen Sie die mitgelieferten Gummihandschuhe an. Verwenden ein Abdeckband, um die Proben ggf. in einem Raster zu trennen, um Überlappungen zu vermeiden. Alle 3 Produkte im Test Kit (PAINT REMOVER ECO, PAINT REMOVER XTRA, PAINT REMOVER PH) auf einer Fläche von ca 20 x 20 cm auftragen. Auf die richtige Schichtstärke achten (etwa doppelt so dick wie die zu entfernenden Beschichtungen, mindestens aber 1,5 mm).
- Lege das SCANDIPAIN Laminat Papier auf jede der drei Proben und glätte den Testbereich leicht. Das Laminat Papier verlängert die Einwirkzeit und ist entscheidend für den Erfolg des Projekts, insbesondere bei heißem Wetter. Klebe alle Kanten des Papiers an den Untergrund, um sie vor Regen und Wind zu schützen.
- Zwischen 6 und 24 Stunden einwirken lassen, bevor die Ergebnisse überprüft werden. Je kälter die Temperatur, desto länger die Einwirkzeit. In einigen Fällen, abhängig von der Anzahl der zu entfernenden Schichten (15+) und der Beschichtung selbst, kann mehr als eine Anwendung erforderlich sein. Deshalb ist das Test Kit so wichtig. Achte darauf, alle spezifischen Informationen während des Tests (Einwirkzeit, Temperatur während des Tests, Feuchtigkeit und Wetterbedingungen während des Tests) zu notieren.
- Ziehen Sie die mitgelieferten Gummihandschuhe an. Nach geeigneter Einwirkzeit unter Verwendung von beiliegendem Kunststoffspachtel vorsichtig unter dem Entferner und dem Laminat Papier beginnend an einer Ecke abkratzen. Hebe mit dem Spachtel das Papier, den Entferner und die Farbe vorsichtig in einer kontinuierlichen Bewegung an. Sobald der Bereich entfernt wurde, sofort die Oberfläche reinigen (verwende dazu das mitgelieferte Scotch Brite™ Pad oder eine mittelgroße Nylonbürste und Wasser oder Hochdruckreiniger). Die Oberfläche sollte jetzt sauber und frei von Farbe sein.

Basierend auf den Testergebnissen können Sie jetzt Ihren lokalen SCANDIPAIN-Händler kontaktieren und das richtige Produkt für Ihr spezifisches Projekt bestellen. Besuchen Sie www.scandipaint.com, um einen Händler in Ihrer Nähe zu finden.

WICHTIGER HINWEIS: Bei Verwendung von PAINT REMOVER PH ist eine Oberflächeneutralisation nach dem Entlackungsprozess erforderlich. Gewisse Hölzer können durch PAINT REMOVER PH beim Test verfärbt und dunkler werden. Sämtliche Produkte vor Anwendung auf einer grossen Fläche, auf einer kleinen Fläche testen.

WARNUNG Beim Öffnen, Schließen, Anbringen oder Entfernen von Produkten tragen Sie bitte die im Kit enthaltenen Gummihandschuhe. Wenn Sie alte Farbe kratzen, schleifen oder entfernen, können Sie Bleistaub freisetzen. Blei ist giftig. Kontaktieren Sie die Gift Information.

IMMER DIE DATENBLÄTTER VOR GEBRAUCH BEACHTEN!

DANSK/SVENSKA

Hvert farvefjernelsesprojekt har sin egen unikke coatinghistorik og udfordringer. I midlertid kan den optimale farvefjerner og metoden til at overvinde disse udfordringer let bestemmes ved at oprette "testområder", inden du starter et projekt.

- Sæt de medfølgende gummihandsker på. Brug et maskeringsbånd til at adskille prøverne i et gitter om nødvendigt for at undgå overlappning. Påfør alle 3 produkter i testsættet (MALTERFJERN ECO, MALTERFJERN XTRA, MALDERFJERN PH) på et område på ca. 20 x 20 cm. Vær opmærksom på den korrekte lagtykkelse (ca. dobbelt så tyk som belægningen, der skal fjernes, men mindst 1,5 mm).
- Anbring SCANDIPAIN laminatpapir på hver af de tre prøver, og glat testområdet let. Laminatpapiret forlænger eksponeringstiden og er kritisk for projektets succes, især i varmt vejr. Lim alle kanter på papiret på overfladen for at beskytte det mod regn og vind.
- Lad arbejde i mellem 6 og 24 timer, før du kontrollerer resultaterne. Jo koldere temperaturer, jo længere er eksponeringstiden. I nogle tilfælde afhænger det af antallet af lag, der skal fjernes (15+) og selve belægningen, mere end en anvendelse. Derfor er testkitet så vigtigt. Sørg for at notere alle de specifikke oplysninger under testen (eksponeringstid, temperatur under testen, fugtighed og vejrforhold under testen).
- Sæt de medfølgende gummihandsker på. Efter passende eksponering skrabs forsigtigt ved hjælp ved hjælp af den plastiske spadel, der følger med removeren og laminatpapiret. Brug spalten til at løfte forsigtigt papiret, removeren og male i kontinuerlig bevægelse. Når området er fjernet, skal du straks rengøre overfladen (ved hjælp af den medfølgende Scotch Brite™ -pude eller en mellemlæng nylonborste og vand eller højtryksrenser). Overfladen skal nu være ren og fri for farve.

Baseret på testresultaterne kan du nu kontakte din lokale SCANDIPAIN-forhandler og bestille det rigtige produkt til dit specifikke projekt. Besøg www.scandipaint.com for at finde en forhandler i nærheden.

VIGTIG NOTE: Når du bruger PAINT REMOVER PH, er overfladeren neutraliseret efter malingstriping krævet. Visse skove kan misfarves af PAINT REMOVER PH under testen og blive mørkere. Test alle produkter på en lille overflade inden brug på en stor overflade.

ADVARSEL Når du åbner, lukker, fastgør eller fjerner produkter, skal du bære de gummihandsker, der er inkluderet i sættet. Hvis du ridser, slibes eller fjerner gammel maling, kan du frigøre blystov. Bly er giftigt. Kontakt giftinformationen.

LÆS ALTID DATABLADERNE FØR BRUG!

ENGLISH

Each paint removal project has its own unique coating history and challenges. However, the ideal paint remover and method to overcome these challenges can easily be determined by creating "test areas" before starting a project.

- Put on the supplied rubber gloves. Use a masking tape to separate the samples in a grid, to avoid overlapping. Apply all 3 products in the test kit (PAINT REMOVER ECO, PAINT REMOVER XTRA, PAINT REMOVER PH) on an area of approx. 20 x 20 cm. Pay attention to the correct layer thickness (about twice as thick as the coatings to be removed, but at least 1.5 mm).
- Place the SCANDIPAIN laminate paper on each of the three samples and smooth the test area slightly. The laminate paper extends the exposure time and is critical to the success of the project, especially in hot weather. Tape all edges of the paper to the surface to protect it from rain and wind.
- Wait for 6 to 24 hours before checking the results. The colder the temperature, the longer the exposure time. In some cases, depending on the number of layers to be removed (15+) and the coating itself, more than one application may be required. That's why the test kit is so important. Be sure to write down all the specific information during the test (exposure time, temperature during the test, humidity and weather conditions).
- Put on the supplied rubber gloves. After suitable exposure time, carefully scrape off below the remover and the laminate paper starting at the corner using the plastic spatula provided. Using the spatula, gently lift the paper, remover and male in continuous motion. Once the area has been removed, immediately clean the surface (using the supplied Scotch Brite™ pad or a medium-sized nylon brush and water or high-pressure cleaner). The surface should now be clean and free of paint.

Based on the test results, you can now contact your local SCANDIPAIN dealer and order the right product for your specific project. Visit www.scandipaint.com to find a dealer near you.

IMPORTANT NOTE: When using PAINT REMOVER PH, surface neutralization after the paint stripping process is required. Certain woods can be discolored by PAINT REMOVER PH during the test and become darker. Test all products on a small surface, before use on a large surface.

WARNING When opening, closing, attaching or removing products, please wear the rubber gloves included in the kit. If you scratch, grind or remove old paint, you can release lead dust. Lead is poisonous. Contact the poison information.

ALWAYS READ THE DATA SHEETS BEFORE USE!

